Index of Claims

Application/Control No.

09/985,788

Examiner

Liang-che Alex Wang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GLUCK ET AL.

Art Unit

2155

4	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Г]	Date	е е			_	
		_		<u> </u>	T		Ť	<u> </u>	Ι		
Final	Original	7/17/06									
	1	=									ı
	2	=									ĺ
	2	=	\vdash								
	4	=	\vdash	\vdash					Н	Ė	ı
	5	=	_	\vdash	_						ſ
	6	=	-	-	-						ı
	7	=	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	-	-	-	ŀ
	8	=	-	╁	 	-			\vdash	_	ŀ
	9	Ī	┝	-	\vdash	-		\vdash	\vdash		İ
	10	=	 	Н	\vdash		1	┢		-	l
	11-		-	H	_	\vdash	-	_	-	_	i
	12	_	\vdash	\vdash	-	-	_	_	-		
	13		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		-	-	i
	14		\vdash	 	\vdash	 	H	\vdash	<u> </u>		l
	15	Ę	\vdash	┢	 	H		\vdash	\vdash	<u> </u>	
	16	=	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	
 	17	=			\vdash		-	\vdash	╁	Ι	
<u> </u>	18	=	-	\vdash	┢	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	
	19	=		┪	\vdash		╁	-	┝	-	l
	20	=		-	╁	-	╁	┝	┢	⊢	l
	21	=	┝		 	-	╁	┢	-	┢	
	22	=		\vdash		\vdash	┢	\vdash		⊢	
	23	=		-	\vdash	-	╁╌	⊢	┢	-	
	24	=		┢╌	┢	╌	╁	┝	\vdash	⊢	
	25	=		┢	┢	-	┢	-	\vdash		
	26			\vdash	H	\vdash		├	┝	H	
	27			\vdash	H	H	\vdash	-	-		l
	-28					\vdash			\vdash		
	29	_	╁	 		 	\vdash				
	-30	Ι-	 	-		-		\vdash	\vdash		Ì
	31	=	 		-	-		\vdash	\vdash		ĺ
	32	=		\vdash	T	\vdash	 	\vdash	-		Ī
	33	=		\vdash	 	_	 	\vdash	_		l
	34	=		\vdash			 	<u> </u>			l
	35	=		\vdash			 	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	36	=	\vdash	 		1	Т	Н	 		
	37	=	 	_		Г	Г				
	38	=	Г	 	Г	Π	Τ	Г			
	39	=				i	i				
	40	=	Г		Γ	Г	Г				
	41				Г	i	Γ				1
	42	٠.									ı
	43	F									l
	44-								L		1
	45	-									
	46					L					
	47										l
	48										
	49						Π				
	50										

Claim Date								_		
Cic					_	Jak	-			
Final	Original									
	51	_	-	\vdash	_			-	\vdash	_
_	51 52		-	-	_		 	⊢	 	
-	53	_	_	\vdash		_	_	\vdash	┝	
	54	_		\vdash	_	_	_	\vdash	┝	
-	53 54 55			Н	_	-	_	\vdash	\vdash	
<u> </u>	56	_		Н	_			\vdash	H	
	56 57	-				_	_	-	H	
	58	_	-	-			_	⊢	\vdash	\vdash
<u> </u>	59		-	┝	_	-	_	 	┝	
-	60	_	-	\vdash		_		┝	-	
	61		\vdash	Н			_	\vdash		
	62		\vdash					\vdash	-	-
	62 63	-		H				┝	-	┝
-	64	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-		\vdash
	64 65	-	\vdash	\vdash	_			-	 	\vdash
	66	_	_	\vdash	\vdash	-		-		\vdash
	67		\vdash	H	H			-	 	┝
-	68		\vdash	\vdash				-	-	
	69		\vdash							
	70	\vdash		-	-	-	-		\vdash	\vdash
-	70 71	┝	├		\vdash	_				
<u> </u>	72	-	\vdash	\vdash				-	\vdash	-
-	73	Ė	-	H	 	_		-	\vdash	\vdash
-	74	-	-	\vdash		_			\vdash	\vdash
	72 73 74 75 76	_	┢─	\vdash	\vdash	_			\vdash	-
_	76		\vdash	\vdash					-	
<u> </u>	77		┢╌					\vdash	-	_
	78	_	_					\vdash	\vdash	\vdash
	78 79		-	 			_	\vdash		-
-	80	-	-	-			_	\vdash	-	-
	81		-	-			_	┢	_	
	81 82	-						-		-
	83			 				-		
	84						i	\vdash		\vdash
	85	-		Г					П	
	86							\vdash	П	Т
	87							▎	Г	
	88									
	89									
	90							\Box		
	91									
	92									
	93						Ĺ			
	94			L						
	95			Ĺ						
	96									
	97									
	98							L		
	99			L						
	400								_	

Tell Tell	Cla				[Date	•				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149		1									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149	af	ina			ĺ						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149	Fin	rig									
103		0									
103		101			\vdash		\vdash		_		
103		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		104			\vdash				_		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148 149		105									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106						Г			П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			Г		П			Г	\Box
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		1 110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113								L	
116		114									
116		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		Ľ							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		L							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	,	128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			<u> </u>			<u> </u>			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			L						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Ĺ							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			L			L			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	oxdot	_			لــــا	L		_	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			<u> </u>	<u> </u>				L	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		L	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141		139	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			_		Ш
142 143 144 145 146 147 148 149		140	L		<u> </u>	L			L		Ш
143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	ļ	Щ
144			$oxed{oxed}$	<u> </u>		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
145			_	L_	_	L_	Ш	L		<u> </u>	Ш
146	L		<u>_</u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L.		<u> </u>	Ш
147 148 149	L				_			<u> </u>	_		
148 149				L		L.		<u> </u>		匚	Ш
149	L		<u> </u>		<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
150			L			L			<u> </u>	<u> </u>	Ш
		150	L					L.			